

FICHA TECNICA

AQUATECH'S

CORRECTORES DE AGUA



1. CLASE DE USO:

Es un producto desarrollado como mojante, regulador de pH y corrector de dureza de los caldos de aplicación. Regula el pH de las aguas alcalinas consiguiendo una acidez mucho más favorable, obteniendo una mayor eficacia de los productos fitosanitarios. El pH es ideal para realizar las mezclas, en su posterior aplicación quedará indicado mediante el cambio de color del agua de fumigación puesto que AQUATECH'S PH MAX lleva en su composición un indicador colorimétrico de pH.

2. COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO:

Acidificante	550.0 g/l
Coadyuvante no iónico	300.0 g/l
Diluyentes y acondicionadores	c.s.p. 1.0 L

3. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS QUÍMICA:

Estado físico: Líquido

Color: Rojo

Densidad: 1.22

Explosividad: No explosivo

pH: 1.0 - 1.1

Corrosividad: No corrosivo

4. RECOMENDACIONES DE USO Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

Cultivo	Dosis / Ha	Método de Aplicación
Depende de la calidad de agua a utilizar en el pH que se requiera.	70 ml- 90 ml	Llenar el depósito que contendrá el caldo de la aplicación hasta la mitad con agua.
		Agregar el AQUATECH'S PH MAX hasta que cambie de tonalidad y encontrar el pH deseado.
		Agregar los agroquímico y/o fertilizantes.
		Completar el volumen de agua en el contenedor de la mezcla hasta la medida final.
		Agitar la solución y realizar la aplicación.

5. COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de los fertilizantes y productos fitosanitarios normalmente utilizados, excepto con aceites minerales y productos de reacción muy ácida y/o alcalina. Se recomienda realizar una prueba antes de mezclar y consultar al personal técnicamente autorizado

6. DESCARGO DE RESPONSABILIDAD:

Garantizamos que la calidad de este producto está conforme con las especificaciones de composición descritas en esta etiqueta. Dado que el uso del mismo está fuera de nuestro control, no nos responsabilizamos de los resultados, daños y perjuicios que puedan derivarse de su aplicación.



TECH'S
AGRO
SAC